








	<h2 style="color: red;">63YXG56MEFCTA8X11.5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	63YXG56MEFCTA8X11.5
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:	1.63YXG56MEFCTA8X11.5.pdf 2.63YXG56MEFCTA8X11.5.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	63YXG56MEFCTA8X11.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	116mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	630 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

63YXG56MEFCTA8X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXG56MEFCTA8X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXG56MEFCTA8X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 63YXG56MEFCTA8X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  63YXG680MEFC18X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL	 63YXG820MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL	 63YXG560MEFCGC16X25 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL	 63YXG560MEFCG412.5X35 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL
 63YXG820MEFC18X25 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL	 63YXG680MEFCGC18X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL	 63YXG82MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL	 63YXG560MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63YXG56MEFCTA8X11.5 Rubycon	63YXG56MEFCTA8X11.5 Datenblatt	63YXG56MEFCTA8X11.5-Datenblätter	63YXG56MEFCTA8X11.5 PDF	Rubycon 63YXG56MEFCTA8X11.5
63YXG56MEFCTA8X11.5 Electronic	63YXG56MEFCTA8X11.5-Komponenten	63YXG56MEFCTA8X11.5-Verteiler	63YXG56MEFCTA8X11.5-Bild	63YXG56MEFCTA8X11.5-Teil
63YXG56MEFCTA8X11.5 Aktie	63YXG56MEFCTA8X11.5 Inventar	63YXG56MEFCTA8X11.5 Preis	63YXG56MEFCTA8X11.5 Hersteller	63YXG56MEFCTA8X11.5 Bild
63YXG56MEFCTA8X11.5 RFQ	63YXG56MEFCTA8X11.5 Online bestellen	63YXG56MEFCTA8X11.5 Neu	63YXG56MEFCTA8X11.5 Original	63YXG56MEFCTA8X11.5 garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited